

TABLE DES MATIERES

DU TOME XXIII. — 2^e SÉRIE.

	Pages
ACTES ADMINISTRATIFS.....	5, 155, 339, 481
<i>Liste des Correspondants nommés en 1950</i>	7
Travaux faits dans les Laboratoires pendant l'année 1950.....	11
COMMUNICATIONS :	
ABRARD (R.). Observations géologiques aux Clayes-sous-Bois (S.-et-O.)...	566
ANDRÉ (M.). Nouvelles observations sur le <i>Bochartia Kuyperi</i> Oudemans....	253
— Nouvelle espèce de <i>Schöngastiella</i> (Acarien) d'Afrique Équatoriale..	368
— Sur une forme larvaire de <i>Schöngastia</i> (Acarien) parasite de petits Mammifères en Oubangui-Chari.....	372
ANGELIER (E.). <i>Porolithomannella andrei</i> n. sp., un nouvel Halacarien recueilli dans le psammon d'eau douce.....	505
— Diagnoses sommaires d'Hydracariens psammiques nouveaux de Corse.	508
ANTHONY (J.). Un corollaire important de la loi de Baillarger sur la Gyren-céphalie.....	239
BERLIOZ (J.) et JOUANIN (Chr.). Étude d'une collection d'Oiseaux des îles Pribilof.	610
— et ROUGEOT (P.). Étude d'une collection d'Oiseaux du Gabon.....	66
BLANC (M.). Quelques considérations sur les actinotriches des nageoires de Poissons Téléostéens.....	360
— Poissons recueillis aux îles Kerguelen par le Dr. Aretas.....	493
BOUHEAU (Ed.). Étude paléoxylologique du Sahara (XIII) : Sur une nouvelle espèce du Continental intercalaire du Sahara soudanais : <i>Dadoxylon (Araucarioxylon) septatum</i> n. sp.....	231
— <i>Id.</i> (XIV) : <i>Leguminoxylon Menchikoffi</i> n. sp., bois éocène, découvert au Nord-Ouest de Fort-Flatters (Algérie).....	331
— <i>Id.</i> (XV) : Sur un nouveau bois minéralisé, <i>Euphorbioxylon Lefrancii</i> n. sp., récolté en Algérie, au Nord-Ouest de Fort-Flatters.....	706
— Sur l'anatomie comparée et les affinités d'échantillons fossiles de <i>Tamaricaceae</i> , découverts en Somalie française et en Mauritanie.....	462
— Contribution à l'étude paléoxylologique de l'Afrique du Nord (III) : <i>Pterocarpoxylon Arambourgii</i> n. gen., n. sp., bois silicifié de <i>Leguminosae-Papilionae</i> découvert dans les phosphates Yprésiens de Khouribga (Maroc).	552
BOURRELLY (P.). Notes sur quelques Chlorococcales.....	673
— Xanthophycées rares ou nouvelles.....	666
— et GEORGES (G.). Un nouvel Euglénien incolore, <i>Gyropaigne Lefevrei</i> ..	453
BOURRET (R.). Une nouvelle Chauve-souris du Tonkin, <i>Rhinomegalophus paradoxolophus</i>	607
CAMUS (A.). Le genre <i>Dicanthium</i> à Madagascar et dans les îles Mascareignes.	310
— Chênes nouveaux du Tonkin.....	435

CAVACO (A.). Remarques sur les genres <i>Leptolaena</i> et <i>Xerochlamys</i> (Chlaenacées). Un nouveau genre de <i>Chlaenaceae</i>	133
— Revision des Phytolaccacées de Madagascar.....	445
CHABANAUD (P.). Définition et nomenclature des morphes pleurogrammiques des <i>Cynoglossidae</i> . — Revision de quatre espèces du genre <i>Cynoglossus</i> (suite et fin).....	77
CHADEFAUD (M.). Un nouveau <i>Chlamydomonas</i> marin.....	662
CHERBONNIER (G.). Les Holothuries de Lesson.....	295, 396, 532
CHOPARD (L.). Leçon inaugurale du cours d'Entomologie, faite le 1 ^{er} décembre 1951.....	573
CONDÉ (B.). Les grandes divisions de l'ordre des Protoures.....	121
— Campodéidés et Palpigrades de Basse Égypte.....	211
DARTEVELLE (E.) et ROGER (J.). Sur un Scalidé du Miocène de Luanda (Angola).	456
DECERISY (J.-L.). Les artères du bulbe et de la protubérance chez certains singes du Nouveau Monde (Genres <i>Ateles</i> , <i>Lagothrix</i> , <i>Eriodes</i>) suite et fin.....	62
DELAMARE DEBOUTTEVILLE (C.). Nouveaux Collemboles de la Côte d'Ivoire...	280
DILLEMANN (G.). Notes sur quelques hybridations dans le genre <i>Linaria</i> et remarques sur les hybrides obtenus.....	140
DORST (J.). Contribution à l'étude du plumage des Coucous métalliques du genre <i>Chrysococcyx</i> Boie.....	173
— Note sur la position systématique de « <i>Triaenops</i> » <i>Wheeleri</i> Osgood (Chiroptères, Hipposidérinés).....	489
— Étude d'une collection de Chiroptères d'Écuador.....	602
DRESCO (E.). Sur quelques <i>Leptyphantés</i> cavernicoles, et description d'une espèce nouvelle.....	363
FAUVEL (P.). Annélidés Polychètes du golfe de Tadjoura recueillies par M. J.-L. Dantan en 1933, au cours de pêches nocturnes à la lumière... 287, 381, 519, 630	
FEUGUEUR (L.). Sur le Thanécien-Spárnacien de la région de Beauvais (Oise)!.	225
FOREST (J.). Contribution à l'étude du genre <i>Porcellanopagurus</i> Filhol (<i>Paguri-</i> <i>ridae</i>). I. Description de <i>P. edwardsi</i> Filhol.....	82
— Id. II. Remarques systématiques et biologiques.....	181
FURON (R.) et ROSSET (L. F.). Contribution à l'étude du Trias en Afghanistan..	558
GINIEIS (Ch.). Contribution à l'étude anatomique des plantules de Palmiers. (II) : La plantule de <i>Phoenix canariensis</i>	410
GORODISKI (A.). Au sujet de quelques <i>Cassiduloida</i> (Oursins irréguliers) de l'Éo- cène moyen du Sénégal.....	322
GRANDJEAN (F.). Observations sur les Oribates (22 ^e série).....	91
— Id. (23 ^e série).....	261
— Comparaison du genre <i>Limnozetes</i> au genre <i>Hydrozetes</i> (Oribates)....	200
— Sur le tégument des Oribates.....	497
GUILLAUMIN (A.). Contributions à la Flore de la N ^{lle} Calédonie. XCIX. Plantes récoltées par M. Sarlin (suite).....	538
— Id. CI. Plantes récoltées par le Professeur L. H. Mœc Daniels.....	641
HAMEL (J.-L.) Note sur le noyau et les chromosomes somatiques du <i>Pringlea</i> <i>antiscorbutica</i> R. Br. ex Hookf.....	548
— Notes préliminaires à l'étude caryologique des Saxifragacées : VI. Les chromosomes somatiques des <i>Kirengeshoma palmata</i> Yatabe, <i>Deinanthé</i> <i>cœrulea</i> Stapf et <i>Schizophragma integrifolium</i> (Franch) Oliv.....	651
HUMBERT (H.) et LÉANDRI (J.). Documents sur Auguste Pervillé, conservés à l'Herbier du Muséum.....	305
JACQUES-FÉLIX (H.). Un nouveau genre Africain de <i>Melastomaceae</i>	448, 661
JANCARIK (A.). <i>Herpetocypris chevrouxi</i> , Ostracode détruisant les racines du resson (<i>Nasturtium officinale</i>).....	249

JOUANIN (Ch.). Étude d'une collection d'Oiseaux des îles Kerguelen.....	347
— et PETTER (Fr.). Contribution à l'étude de l'avifaune du Sud-oranais..	616
JOVET (P.). Étude botanique de 12 aquarelles et lavis de Malmaison.....	416
— Examen d'une collection de cent « dessins » conservés au Musée de Malmaison.....	426
LEROY (J.-F.). Pour la réhabilitation du genre <i>Oreomunnea</i> Oersted (<i>Juglandaceae</i>).....	126
LOURIÈRE (A.). Sur une tige de Monocotylédone fossile trouvée dans le gypse tertiaire de Triel-sur-Seine (S.-et-O.).....	153
MATHON (Cl. Ch.). La partie septentrionale du bassin tertiaire de Forcalquier et sa bordure montagneuse secondaire. Études pour la carte de la végétation.....	313, 437
MIMEUR (G.). Délimitation des <i>Festucaceae</i> , affinités phylgéniques des <i>Eragrosteae</i>	128
MONON (Th.). Dents à fonction non alimentaire chez un Téléostéen.....	357
PAGÉS (J.). Un Diploure Japygide des catacombes de Paris.....	217
— Remarques à propos des « <i>Japyx solifugus</i> Haliday » conservés au Muséum d'Histoire naturelle de Paris.....	220
PETTER (F.). Étude d'une collection de Rongeurs du Sahara Nord-Occidental.	483
PICHON (M.). Classification des Apocynacées : XXII, les espèces du genre <i>Vinca</i> ..	439
PLESSIS (Y.). Description d'une installation d'aquarium marin.....	569
POISSON (H.). Un Jardinier, voyageur naturaliste, devenu colon à Madagascar : Pervillé (1840-1868 ?).....	302
POULSEN (E.-M.) et DE LESSE (H.). Pêches planktoniques dans les eaux douces du Grœnland Occidental.....	99, 190
RANFORN (Ch. D.) A Revision of the fur Mites <i>Myobiidae</i> (<i>Acarina</i>) [suite]. 115, 269, 511	
RANSON (G.). Action de la température sur la reproduction de quelques espèces d'Huitres.....	527
— et CHERBONNIER (G.). Note sur <i>Physa Waterloti</i> Germain (Moll Gastér.)	390
REMY (P. A.). Un nouveau type de Paupode : <i>Fagepaupopus hesperius</i> n. g., n. sp., du Sud-marocain.....	208
ROCHE (J.) et TIXIER-DURIVAUT (A.). Rapport des Gerardiides avec les Zoanthides et les Antipathaires.....	402
SHELLENBERG (A.). Un <i>Niphargus</i> nouveau du Sud-Est de la France.....	187
SENAY (P.). Le groupe des <i>Carex flava</i> et <i>C. Oederi</i> (suite et fin).....	146
SIGNEUX (J.). Notes paleoichthyologiques (suite).....	692
SILLANS (R.). Contribution à l'étude phytogéographique des savanes du Haut-Oubangui. Note préliminaire sur la composition floristique de quelques « Kagas » (rochers).....	542, 685
SORNAY (J.). Sur une variété nouvelle d'Inocérame du Sud-Est du Gard....	320
SOSA-BOURDOUIL (C.). Sur la teneur en phosphore des pollens de quelques Renonculacées.....	713
SOYÈR (R.). Hydrogéologie du Lutétien-synclinal de l'Eure (5 ^e note).....	470
STEFFAN (J. R.). Remarques sur quelques genres d' <i>Haltichellinae</i> (Hym. <i>Chalcididae</i>).....	375
— Sur trois <i>Brachymeria</i> Westw. (Hym. <i>Chalcididae</i>) parasites de Lépidoptères africains.....	624
TURMEL (J. M.). Croissance des organes aériens des <i>Eryngium</i>	655
URBAIN (Ach.), DECHAMBRE (E.) et PIETTE (G.). Septicémie due à <i>Clostridium oedematiens</i> , type A, sur les Tortues de la Ménagerie des Reptiles du Muséum.....	247
— NOUVEL (J.), BULLIER (P.) et RINJARN (J.). Rapport sur la mortalité et la natalité enregistrées au Parc Zoologique du Bois de Vincennes pendant l'année 1950.....	157

VACHON (M.). Sur les nids et spécialement les nids de ponte chez les Pseudo-scorpions.....	196
— Sur quelques Scorpions « halophiles » (<i>Microbuthus Fagei</i> , <i>Mesobuthus confucius</i> et <i>Euscorpis flavicaudis</i>).....	256
— Scorpions collectés au Maroc par MM. Strinati et P. Aellen (Mission scientifique Suisse au Maroc, août-septembre 1950).....	621
VILLIERS (A.). Sur deux <i>Reduviidae Saicinae</i> du Cameroun récoltés par J. Carayon	277
— Types déposés au Muséum national d'Histoire naturelle par l'Institut français d'Afrique noire (3 ^e liste).....	342
— Les <i>Reduviidae</i> malgaches. VIII, <i>Harpactorinae</i> Gen. <i>Vadimon</i> Stal, <i>Endochus</i> Stal et <i>Nagusta</i> Stal.....	513
ZOEKE (M. E.). Étude des plaques des <i>Hemiaster</i> (Echinides).....	696

Le Gérant : Marc ANDRÉ.

